

DAFTAR TABEL

Tabel II. 1 Penelitian Terdahulu	16
Tabel IV. 1 Pemetaan SCOR - <i>Plan</i>	24
Tabel IV. 2 Pemetaan SCOR - <i>Source</i>	27
Tabel IV. 3 Pemetaan SCOR - <i>Make</i>	28
Tabel IV. 4 Pemetaan SCOR - <i>Deliver</i>	29
Tabel IV. 5 Pemetaan SCOR - <i>Return</i>	31
Tabel IV. 6 Identifikasi <i>Risk Event</i> dan <i>Risk Agent</i> pada Proses <i>Plan</i>	33
Tabel IV. 7 Identifikasi <i>Risk Event</i> dan <i>Risk Agent</i> pada Proses <i>Source</i>	34
Tabel IV. 8 Identifikasi <i>Risk Event</i> dan <i>Risk Agent</i> pada Proses <i>Make</i>	36
Tabel IV. 9 Identifikasi <i>Risk Event</i> dan <i>Risk Agent</i> pada Proses <i>Deliver</i>	38
Tabel IV. 10 Identifikasi <i>Risk Event</i> dan <i>Risk Agent</i> pada Proses <i>Return</i>	41
Tabel IV. 11 <i>Risk Event</i> pada Rantai Pasok Darah.....	42
Tabel IV. 12 <i>Risk Agent</i>	45
Tabel IV. 13 Pembobotan <i>Severity</i> (Shahin, 2004)	46
Tabel IV. 14 Penilaian <i>Severity</i>	47
Tabel IV.15 Pembobotan <i>Occurrence</i> (Shahin, 2004).....	47
Tabel IV. 16 Penilaian <i>Occurence</i>	48
Tabel IV. 17 Pembobotan Korelasi HOR 1 (Nyoman Pujawan and Geraldin, 2009).....	49
Tabel IV. 18 Perhitungan ARP.....	51
Tabel V. 1 Pemeringkatan <i>Risk Agent</i>	53
Tabel V. 2 <i>Risk Agent</i> Terpilih	55
Tabel V. 3 Preventive Actions.....	55
Tabel V. 4 Korelasi antara <i>Risk Agent</i> dan <i>Preventive Action</i>	56
Tabel V. 5 HOR2.....	57
Tabel V. 6 <i>Total Effectiveness Preventive Actions</i>	58
Tabel V. 7 Penilaian Tingkat Kesulitan Tindakan Pencegahan	59
Tabel V. 8 Perhitungan <i>Effectiveness to Difficulty Ratio</i>	60